 	Claims	

		No.

AHMED ELALLAM

09/776,234

Examiner

Applicant(s)

HOLMA ET AL.

2662

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected Interference

**Appeal** o Objected

							l			
		Date								
Cla	ım	L	_	_	ᆜ	Jate	=	_	_	
Final	Original	9/3/04								
1	1	=			_	_	_		$\vdash$	H
2	2	=			-	_	_	$\vdash$	-	Н
3 4	2	=	-	-						Н
4	4	=	_	_	_		_		Т	Н
5	5	=			_	_	$\vdash$		$\vdash$	Н
5	6	=		-	_	$\vdash$	┢			Н
7	7	=								П
8		=	_							Н
9	8 9	=								П
10	10	=								П
11	11	=			<u> </u>	_				
12	12	=								
11 12 13	11 12 13 14 15 16	=								
14	14	Ξ								
15	15	=								
14 15 16 17	16	=								
17	17	=								
18	18	=								
	19 20									L.
	20									
	21									
	22 23									
	23	L	<u> </u>							Ш
	24									Ш
	25					L				Ш
	26	$oxed{oxed}$	<u> </u>			_		٠		Ш
	27		_			<u> </u>				Ш
	28	_	ļ			<u> </u>				Ш
	29	_	_			<u> </u>				Щ
	30		<u> </u>			<u> </u>	L_		_	Ш
	31	<u> </u>				_			_	Ш
	32	_	_				_			Н
<u> </u>	33	<u> </u>	_		_	_	_		_	Н
<u> </u>	34	⊢		_		<u> </u>	┝	_	_	Н
<u> </u>	35 36	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash \vdash$
<b></b>	37	$\vdash$	-	_	$\vdash$	<u> </u>	┝	-	<u> </u>	Н
<u> </u>		├							ŀ٠	$\vdash$
<u> </u>	38 39	$\vdash$	<del> </del>		├			$\vdash$	$\vdash$	H
	40	├	$\vdash$	⊢	├-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	H
	41	<del> </del>	<del></del>	-	-	<del> </del>	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$
	42	Η.	-	-	$\vdash$	$\vdash$		_	<del>                                     </del>	H
<u> </u>	43	-	<u> </u>		-	-	<del> </del>	-	$\vdash$	H
	44	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>	H
	45		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H
<b> </b>	46	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		H
$\vdash$	47	Н	$\vdash$	_	$\vdash$			$\vdash$	Ι-	Н
$\vdash$	48	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	Н
$\vdash$	49		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	М		$\vdash$	$\vdash$	Н
	50	1				П			Т	Н
-		_				_				

E         E           50         51           51         52           53         54           55         56           57         58           59         60           61         62           63         64           65         66           67         68           69         70           71         72           73         74           75         76           77         78           79         80           81         82           83         84           85         86           87         88           89         90           91         92           93         94           95         96           96         97           98         99           100         99	Cla	aim		_			Date	9		-	
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99											
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99	<u></u>	ina									
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99	≟	nġ							l		
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	-	0				}					
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	-	51	-						_		
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	<u> </u>	52			-	┢	$\vdash$				
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	<u> </u>	53	-		-	-	-	-	$\vdash$	-	$\vdash$
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	<u> </u>	5/				-	┝╾	-	-	┢	┝
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		55		-		⊢	$\vdash$	H	⊢	$\vdash$	$\vdash$
58       59         60       61         62       63         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99		55	_				⊢	$\vdash$	-	_	⊢
58       59         60       61         62       63         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99		50	-	_	-	-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	⊢
59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99		50	H				⊢	<u> </u>		<del> </del>	-
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		58	<u> </u>	_	<u> </u>	_	-	_	<u> </u>	<u> </u>	┝
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		59			_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<del> </del>	├
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	60							ļ		
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		61	_	_					_	L	L
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		62	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<b> </b>	63	<u> </u>		<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	64	lacksquare					<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	65							<u> </u>		<u> </u>
69		66	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		L_			L_	<u> </u>		
69		67		<u> </u>	<u> </u>	L		L	<u> </u>		
70		68			<u> </u>				_	<u> </u>	
70		69									
72	· L	70			_						
72		71									
78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 91 92 93 94 95 96 97		72									
78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 91 92 93 94 95 96 97		73				Γ					
78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 91 92 93 94 95 96 97		74									
78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 91 92 93 94 95 96 97		75									
78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 91 92 93 94 95 96 97		76									
78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 91 92 93 94 95 96 97		77									
80 81 82 83 84 85 86 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		78									
80 81 82 83 84 85 86 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		79									
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		80									
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		81									
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		82									
86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		83									
86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		84	_		T						
86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		85	Г		Т						
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		86	Г		T						_
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		87			l						
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		88			<u> </u>					$\vdash$	
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		89		_	<u> </u>	<u> </u>	_	$\vdash$		Г	
91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		90	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-	<del>                                     </del>		
92 93 94 95 96 97 98 99											
93 94 95 96 97 98 99 99		92	Н	$\vdash$	_		<u> </u>		$\vdash$		<del>                                     </del>
94   95   96   97   98   99   99	<b></b>	93	$\vdash$	_	-	_	Ι-	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
95 96 97 98 99		94		-		<u> </u>	-	<u> </u>	-		<del>                                     </del>
96 97 98 99		95	$\vdash$	_	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	_
97 98 99	$\vdash$	Q6	Н		$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$		$\vdash$	-	$\vdash$
98 99	<del> </del>	97	H		<del> </del>	<del> </del>	⊢	-	$\vdash$	<del>  .</del>	$\vdash$
99	-		H			-	┝	$\vdash$	⊢	<u> </u>	⊢
	$\vdash$			-	-	-	$\vdash$	-	$\vdash$		-
	<b>—</b>			<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$	-	<del> </del>	$\vdash$	├-
		100			L	L	L	L			l

Cla	aim			-		Date				$\neg$
Final	Original									
	101						_			
	102								-	
	102 103									
	104									
	104 105									
	l 106		_	<u> </u>	_		_			
	107 108			L						
	108		$\vdash$	$\vdash$	_	_			_	
	110		H	$\vdash$		_	_			
	110 111 112	$\vdash$	-	H						
	112			$\vdash$				_		_
	113			Г	П				_	
	113 114									
	115 116					Ш				
	116									
	117	_	<u> </u>	Ш					_	
	118	<u> </u>	_		L		$\vdash$		_	
	119 120	<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$
	120	├	┝	$\vdash$	H	-	$\vdash$		-	$\dashv$
	122	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H		H	-	┝	$\dashv$
	123	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		H	H	$\vdash$	-	$\vdash$
	121 122 123 124 125 126 127	$\vdash$		-		Н				П
	125									
	126									
	127	_	<u> </u>	_		Ш	_	<u> </u>	_	$\sqcup$
	128	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Н
	129 130 131	<del>                                     </del>	<del> </del>		H	-	_		<u> </u>	$\dashv$
	131	├─	┝	┢	H			-	┝	H
	132	-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$
	132 133	-				_	_	$\vdash$		_
	134						_		$\vdash$	
	134 135									
	136				L		L		$\Box$	
	137 138	_		<u> </u>	_		_		L	
	138	<u> </u>	_	<u> </u>	_				<u> </u>	$\vdash$
	139 140	<u> </u>	ļ	├-	_	$\vdash$		-	_	$\vdash$
L	141			┢	<del> </del>	$\vdash$		<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$
	142	_	$\vdash$		$\vdash$		-	-	-	$\vdash$
	143	Ι-	<del> </del>				-	Н	H	$\vdash$
	144	П				·	Г	Г	Г	$\vdash$
	145									
	146									
	147									
	148		L			L		L_		Щ
	149	$\vdash$	$\vdash$	_	<u> </u>	<u> </u>		_		Ш
Ц	150			<u> </u>	L	Ļ	Ш.	L_	L	Ш